

## Jahresplanung Aqua & Gas 2018

Nr.	Erscheint	E W A	Schwerpunkt	Stichworte zur Ausgabe ARA=Abwasserreinigungsanlage MRS=Messen, Regeln, Steuern WKK=Wärme-Kraft-Kopplung GIS=Geographisches Informationssystem EDM=Energiedatenmanagement	Messen, Tagungen usw.
1	02.01.2018	A E G	Abwasser/ARA	Kläranlage, ARA, Abwasserreinigung, Elimination von Mikroverunreinigungen, Verfahrenstechnik, Schlammbehandlung, MRS, Prozessleittechnik, Sensoren, Analytik, Pumpen, Rohre, Armaturen, Klärgas, Biogas, WKK, Kanalisation, Energieeffizienz	.
2	02.02.2018	E A G	Wärmeversorgung	Gasversorgung, Gasanwendungen, Gaszähler, Gaswarngeräte, stromerzeugende Heizung, Brennstoffzelle, WKK, Gasabrechnung, erneuerbare Gase Fernwärme/-kälte, Wärmeverbunde, thermische Vernetzung, Wärmepumpen, Wärmeerzeugung, Pumpen, Rohre, Armaturen, Lecksuche und -überwachung, Korrosion, MRS, Prozessleittechnik,	07.-09.02. Aqua pro gaz Bulle
3	02.03.2018	W A E G	Netze und Leitungen	Netze und Leitungen, Zustandsbewertung, Instandhaltung, Bauten, Pumpen, Rohre, Armaturen, Korrosionsschutz, Lecksuche, Rohrnetzrechnungen, GIS, grabenloser Leitungsbau, Sensoren, Grundwasser, Oberflächengewässer, Gewässerschutz	UNO Weltwassertag 22.03.
4	02.04.2018	G A W E	Gewässer	Wasserqualität, Gewässerschutz, Trinkwasser, Grundwasser, Oberflächengewässer, Gewässerschutz, Nutzungskonflikte, Revitalisierung, Schutzzonen Wasserversorgung, Abwasserentsorgung, Analytik, Sensoren, MRS, Aufbereitungs- und Behandlungsanlagen, Infrastruktur, Rohre	VSA HMV & Fachfenster
5	02.05.2018	W G A	Trinkwassermikrobiologie	Trinkwasser, Analytik, Durchflussszytometrie Wasserversorgung, Wasseraufbereitung, Desinfektion, Grundwasser, Gewässerschutz, Trinkwasserkontaktmaterialien, Sensoren, MRS, Prozessleittechnik, Rohre, Armaturen	

6	02.06.2018	<b>E W G A</b>	Aktuelles aus den SVGW-Branchen	Wasserversorgung, Gasversorgung, Fernwärme/-kälte, Konvergenz der Netze, Rohre, Armaturen, Gasanwendungen, Trinkwasserkraftwerk, Wasseraufbereitung, WKK, MRS, EDM	14./15.06. SVGW Gas- /Wasser-Fachtagung & GV
7/8	03.07.2018	<b>G W A E</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grundwasser/Trinkwasser</li> <li>- Sicherheit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Grundwasser, Trinkwasser, Wassergewinnung, Pumpen, Gewässerschutz, Schutzzonen, Wasseraufbereitung, Desinfektion, Verteilung, Speicherung, Reservoir, Analytik, Durchflusszytometrie</li> <li>- Arbeitssicherheit, Versorgungssicherheit, Dichtheit, Qualitätssicherung, Wasserversorgung, Gasversorgung, Fernwärme/-kälte, Siedlungsentwässerung</li> </ul>	
9	04.09.2018	<b>E A</b>	Erneuerbares Gas	Gasversorgung, erneuerbares Gas, Power-to-Gas, Wasserelektrolyse, Biogas, Klärgas, Methanisierung, Gasaufbereitung, WKK, Konvergenz der Netze, Erdgasfahrzeuge, Erdgastankstellen, Verfahrenstechnik, Erdgasanwendungen, Rohre, Armaturen, Gasanalytik, Sensoren, ARA, Schlammbehandlung	
10	02.10.2018	<b>A G W</b>	Siedlungsentwässerung	Siedlungsentwässerung, Meteorwasser, Kanalisation, Abwasserentsorgung, ARA, Zustandserfassung, Kanalsanierung, Dichtheitsprüfung, Strassenabwasserbehandlung, Kanalreinigung, Rohre, Armaturen, MRS, GIS, Analytik, Verfahrenstechnik, Gewässerschutz	
11	01.11.2018	<b>E W A</b>	Energieeffizienz	Energieeffizienz, Wasserversorgung, Wärmeversorgung, Fernwärme/-kälte, Abwasserentsorgung, ARA, Pumpen, Abwasserreinigung, Wärmeproduktion, Power-to-Gas,	
12	04.12.2018	<b>E W A G</b>	Neues aus Forschung & Entwicklung	Neues aus Forschung und Entwicklung, ARA, Mikroverunreinigungen, Abwasserbehandlung, Trinkwasseraufbereitung, Analytik, erneuerbare Gase, Gasanalytik, MRS, EDM, Erdgasanwendungen, WKK, Gasmobilität, Bauten, Pumpen, Rohre, Armaturen, Modellierung	

**E = Energie (Gas, Fernwärme); W = Wasserversorgung; A = Abwasser (Abwasser, ARA, Siedlungsentwässerung); G = Gewässer & Gewässerschutz)**